Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/649,796	SUGIYAMA ET AL.
Examiner	Art Unit
Gwendolyn A. Blackwell-	1775

Gwendolyn A. Blackwell-Rudasill

√	Rejected	
II	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
Ī.	Postricted

N	Non-Elected
l	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

Cla	im	Ė			Da	ate					Cla	im			_	Date	,				CI	aim				D	ate	:			_
		_	П		Т	Τ												-				<u></u>			ı		- }		- 1	-	-
a	Original	4/14/04			-		1				Final	Original					- 1				Final	Original			- 1		ı		Ì		
Final	į	74				1					证	Ξ̈́						ŀ			ίΞ	اکّا				-		-			
	٦	4	1											\perp		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	\bot		Ш				_	_	_		_	-	-	\dashv	_
	1	1	П					FΤ				51							Ш			101				1	_	_	\dashv	4	_
	2	1			\top			П				52		\perp				_	Ш			102	_		_	_	_	_	_	\dashv	_
	3	1			T							53	Ш					_	Ш			103			_	_	_		\dashv	\dashv	_
	4	1	П		Т	Т	Т					54			\bot				Ш			104		_	_	_	-		\dashv	-	_
	5											55	Ш		Ц_		_	_	Ш			105	\perp	\dashv		_	\dashv		\dashv	-	႕
	6						Ŀ	Ш				56	Ш.	\perp	\bot			_ _	\perp			106		_	\dashv	_		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
	7_							\sqcup				57	Щ	\bot	_ _	1_			Щ			107		_	-+		-	-	\dashv	\dashv	-
	8							\sqcup	4			58	\sqcup	4	_	_			1			108		-	\dashv		\dashv	\dashv	-		긕
	9	1					\perp	Ш	_			59	\sqcup	_		1	-	_	1			109	\dashv	-	-				\dashv	\dashv	
	10	V				┸	\perp					60	Ш		_ _	<u> </u>	_	\bot	Н			110	\sqcup			\dashv		-	\dashv		{
	11	√	\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$				\Box				61	\sqcup	1		1	\perp	4	Ш			111	$\vdash \downarrow$	\dashv	\dashv		_		-+		\dashv
	12	1			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $			Ш				62	Ш	\perp	_	<u> </u>	_		\vdash			112	Ш	_		_		_	\dashv	-	ᅴ
	13	1	\Box	\Box	\perp			\sqcup	_		L	63		_		\bot	\vdash		1-			113	${oxdot}$	_	}		_			\dashv	\dashv
	14	1						\sqcup				64	Ш	\perp		1_	\perp		\vdash			114		-	\dashv	_	_		-+	\dashv	\dashv
	15			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{L}$]			65	Ш	\perp		_	Ц.		igspace			115	\sqcup	-		-	\dashv	-	\dashv		4
	16											66		_	\perp	<u> </u>			1			116	$\mid \rightarrow \mid$				1	\dashv	\dashv	-	\dashv
-	17	1		\prod	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$							67		\perp	\perp	1		_	-			117	\square	<u> </u>	_					\dashv	
	18	1										68			\perp				↓_			118		_	4				\dashv		_
	19											69	1	\perp		Д		\bot	1_			119	Ш	_	_	_			4	-	4
	20			\neg								70				L	\perp		┷			120	Щ	\Box					-		괵
	21											71			\bot	Ŀ						121			_				\vdash	-	\dashv
	22		П		\neg							72		\perp			ot					122		Щ	_				\sqcup	_	_
	23			T	\neg							73							丄			123	Ш	\Box					\sqcup	_	_
	24				T							74	Ш					\perp	丄			124							\vdash	\dashv	_
	25	Π	П		\Box							75					Ш		$oxed{oxed}$			125		Щ				_	\vdash	_	_
	26	Π			T			П				76				L	Ш					126	Ц	Ш			ļ.,_	Щ		_	\blacksquare
	27	Ī	П		Т							77			\perp							127	Ш						Ш	_	
	28	Г				T						78				_	Ш					128	Ц						\sqcup	_	\blacksquare
	29	Г			Т			П				79	Ш				$\sqcup \sqcup$		\perp			129	L						\sqcup	\dashv	
	30	Γ		\neg				П				80			\perp		Ш				L	130		Ш					Ш	_	
	31	Г	П		\neg	Т						81									<u> </u>	131	Ш	Ш			_		Ш		
	32		П		I	Т	Π					82				┸	Ш		4_			132			_	_		L	\vdash		
	33			T	\Box	$oldsymbol{\mathbb{T}}$						83	\Box				Ш	\bot	1_	J.	<u> </u>	133	lacksquare	\sqcup	\Box	Ш	L.,	Ļ	\sqcup		
	34			$oxed{T}$		\bot		\Box				84	Ш			1	\sqcup	\bot	1_		L	134	\vdash	\vdash	\sqcup	L_		<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	35					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$		\Box				85				\perp	\sqcup	_	1_	1	L	135	_	\sqcup	Ш	L_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	36		\Box		\Box	\perp						86	\sqcup		\perp	_	Ш	Д.			<u> </u>	136	_	Щ	Щ	<u> </u>	ļ	 	$\vdash \vdash$,	\vdash
	37		\square	\Box	\Box			oxdot				87	1_1	\perp		1	\sqcup		\perp			137	_	Ш	-	<u> </u>	-	 	Н	\vdash	-
	38	L^{-}		\Box	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$						88	$\perp \perp$		\perp	\perp	$\sqcup \downarrow$		1		<u> </u>	138	<u> </u>	Ш	Щ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-		\vdash
	39			\Box	\Box							89	\sqcup	\perp			\sqcup	_ _	\bot	4	<u> </u>	139	 _	<u> </u>		 	<u> </u>	├ —	${oxdot}$,—	<u> </u>
	40				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $			ot			<u> </u>	90	\sqcup	\perp		_	\sqcup		<u> </u>	1		140				⊢-	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$	Ш	<u>ب</u>
	41			\Box	\Box	\perp						91	\sqcup	\perp		1	\sqcup	<u> </u>	╄-		<u> </u>	141	1_	Щ	Ш	<u> </u>	ऻ	<u> </u>	\sqcup		
	42		\Box			\perp		$oxed{\Box}$		l	<u></u>	92	\sqcup		Ц.	\perp	1-1		4		<u> </u>	142	↓ _	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		Н	<u> </u>	\vdash
	43					\perp					<u> </u>	93	$oxed{oxed}$	\perp		ļ	\sqcup	\dashv	\perp	4	<u> </u>	143	\vdash	L		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	<u> </u>	<u> </u>
	44			\Box	\Box	\perp						94	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	\perp		1	Ш		_		<u> </u>	144	ــــ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u>—</u>	
	45	Ĭ			$_{ m T}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$						95	$oxed{oxed}$				\sqcup				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	145	 _		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u>—</u>	—
	46			$oxed{oxed}$		\perp		$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$			L	96	$\perp \perp$		\perp	\perp	Щ		丄	1	<u> </u>	146	↓	\vdash	-	$ldsymbol{f eta}$	 	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>
	47				\Box	\Box						97	\prod	\Box		_		\perp	\perp	1	<u> </u>	147	1_	L	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u>—</u>	\vdash
	48	Γ			\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $					L	98		$oldsymbol{\perp}$			\sqcup		\perp		<u> </u>	148	L	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш	ļ	\vdash
	49	Γ			$_{ m I}$	$oxed{I}$						99				Ĺ		_	1	1	L	149	1_	L.	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\sqcup	\vdash	\vdash
	50				\Box	$oxed{\Box}$						100	L				Ш				L	150			L	乚	<u> </u>	L			匚